Index	of Cl	aims	

Application No.	Applicant(s)	
10/671,306	HUGHES, BARRY J.	
Examiner	Art Unit	
Tolan Edward	3725	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		نـــا									
01-		_				\	_				-
Cla					_	Date				-	
_	Original	コスコ									
Final	ġ	30									
ш	ō	2									
		7								Щ	÷.
	1 2 3 4 5 6 7								_		ī.
	2	<u>_</u>					_	_	_		١.
	3	L		Ш					L		
	4		_								'n.
	5	$oxed{oxed}$		_						_	
	6						$oxed{oxed}$				
	7										45
	8	L		$oxed{oxed}$					<u> </u>		
	9								L		3
	10	7									ij.
	11	V				l					
	12	V									
	13	٥									Ç14.
	14										
	15										
	16								Γ		
	17	T			Г						٠.
	18										١.
	19	_			-						
	20			Г					┰		1
	21	┢		Т			_				ig:
	22	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	┢			_	$\vdash$		13.5
	23	$\vdash$	-	$\vdash$		-	_	$\vdash$	-		
	24	-	<del> </del>	H			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	
	25	$\vdash$	$\vdash$	┢┈	_		┢	<u> </u>		<del> </del>	
	26	H	$\vdash$	┢	_	$\vdash$	-	$\vdash$		-	
	27	┢	-	H		├		一	-	<del>                                     </del>	
<b>-</b>	28	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	20	╁	$\vdash$	-	$\vdash$		┢═	H		-	-
}	30	-	┢	┢	_		┢			$\vdash$	1
<del> </del>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	╁	┢	├	<del>                                     </del>		_			┢	i r
	32	╁	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	┢	-		-	1.5
├	33	╁	$\vdash$	├		H	H	$\vdash$	$\vdash$	-	1
	34	1	_	┢		$\vdash$	-	$\vdash$		┢	
	35	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	-		┢	
<u> </u>	35 36 37	⊢	$\vdash$	⊢	┢	┢	┢╌	$\vdash$	╁	╁╌	
	27	╁╴	$\vdash$	┢┈	┢	┢	$\vdash$	-	┢	┢	
	30	╁	⊢	╌	$\vdash$	┢	-	┢	┢╌	╁	
	38 39	$\vdash$	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊢	-	╁	ŀ
		+	-	├-	├		⊢	⊢	⊢	├	1
	40	-	-	<del> </del>	┢	┝╾	$\vdash$	$\vdash$	╁╴	⊢	1
⊢	41 42	╀╌	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		├	-	<u>.</u>
		+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	₩	⊢	$\vdash$	├-	├-	1
<u> </u>	43	$\vdash$	-	<b>├</b> -	-	⊢	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	1
<b></b> -		$\vdash$	-	├	$\vdash$	₩	├	$\vdash$	├-	1	1
<u> </u>	45	$\vdash$	$\vdash$	├	⊢-	<b>├</b> —	₩	⊢	├-	$\vdash$	1
<u> </u>	46	₽-	<u> </u>		⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<b>⊢</b> −	├	1
<u> </u>	47	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	⊢	⊢	⊢-	<b>—</b>	├-	$\vdash$	1
L	48	ـ	1	$\vdash$	₩	⊢-	├-	ऻ_		$\vdash$	٠
	49	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	<b>├</b>	├-	<b>⊢</b> -	$\vdash$	-
ı	50	1	l l	1	1	I	I	l l	1	Ī	1

[	Cla	im	Date								_
ı	Ī		$\neg$	П							
	Final	Original									
		51 52 53 54 55 56									
		52									
		53			$\neg$	Ī					
		54	$\neg$								
-		55									
		56									
::		57 58 59		Ţ							
S		58									
		59		l							
		60									
-4,		61									
		62					Ш				
: 14.		60 61 62 63 64 65		[		]					
		64									
		65	$\Box$					Щ			
		66 67									
		67				Щ				Ш	
. ,		68	_	_		Щ			_		
e.		69		_							
		70		_		Ш	_			_	
		71				Щ					
		72				Ш	$\vdash$			$\vdash$	
		73		_							
		74		_	-						
		/5				-	_		_		
		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80	$\vdash$	-	_	Н	-			-	_
		70		-	_	H			_	-	-
		70	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	-		_	H	
		19	$\vdash$	$\dashv$					-	Н	
1. B. 1.		81	$\dashv$	-	_	$\vdash$	H	-	-	$\vdash$	_
ç".	-	82	$\vdash$		_	$\vdash$	-				
	_	83	Н	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	-
		82 83 84	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
1.	<u> </u>	85	Н			H	$\vdash$		$\vdash$	-	-
	<del>                                     </del>	86	H	$\neg$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-
	-	87	Н	$\neg$			$\vdash$	-			-
		87 88	Н	=		М				Г	
		89					$\vdash$	$\vdash$			
		90					_				
-	-	91	Н				Г	<del></del>			
		92	П	П							
À		93	П					Г			Γ
		94			_			Г			
1.		95	П								
		96									
		97									
		98									
		99									Ĺ
		100							l		

Image: Section of the control of the contro	Cla				(	Date	•				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	ā	ina									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	ᇤ	rig									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	_	0						j			
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101						_			
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	-	102	-	_				_	_		$\neg$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103	Н	-		_				$\dashv$	$\dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104				_	<u> </u>				$\dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	$\vdash$				-				$\dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106	<del> </del>				$\vdash$		$\overline{}$		$\dashv$
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107		-	$\vdash$		-	_			$\vdash$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		107		_			-	_			
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		100	$\vdash$		-	-	-			Н	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		110	┝		-		$\vdash$		_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110				_	-	_	_		-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		111		-	├	-	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b> -	Н	$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		112	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		113	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	$\vdash$	ļ	⊢	├-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	$\vdash$	<u> </u>	├	ļ.—	-	$\vdash$	<u> </u>		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		116			L	<u> </u>	_	_		_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	117	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118	_	ļ	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	119		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120		_	_			<u> </u>			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121	_		_	<u> </u>		_			Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	_			_					Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>		_					Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124			L				L.,		Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125					L.,				Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126									Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128			L						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133						Г			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		134						_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	Г	Г	П	Г	Ī		Γ		П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			t	_	1		_	Γ	П
138		137	T		t		1				П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Г	T	Π		Г			П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	t		t	Ι-	1	ı		Т	П
141	<b>-</b>	140	T -	<del>                                     </del>	$t^-$	$\vdash$	T	Г		<u> </u>	М
142	$\vdash$	444				Ι-	<del>                                     </del>		-	<del>                                     </del>	Н
143	$\vdash$		t		H		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
144	<del> </del>		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н
145 146 147 148 149	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	_		$\vdash$	Н
146 147 148 149	<del> </del>		$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
147 148 149	<del> </del>		+-	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$
148	├		├-	<del> </del>	┼─	╁	+-	$\vdash$	-	┼	Н
149	├		-	├-	+-	⊢	+	⊢	├-	$\vdash$	Н
			-	├-		├—	+-	⊢	₩	├	Н
			$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	⊢	├	-	$\vdash$
	L	150	Ь.	L		<u> </u>		Ц_	L_		ш